

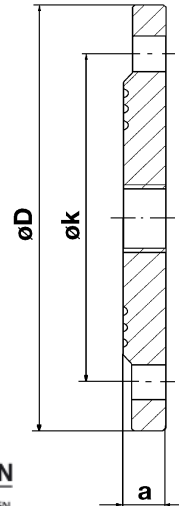
FLANSCHFORMSTÜCK BLINDFLANSCH MIT IG

Artikel Nummer 5.16

XI-STÜCK

DIN EN 545

Artikel Nummer	DN	G	a	D	k	kg
5.16.020050.16	50	3/4"	20	165	125	2,8
5.16.025050.16		1"				2,7
5.16.032050.16		1 1/4"				2,6
5.16.040050.16		1 1/2"				2,5
5.16.050050.16		2"				2,4
5.16.020065.16	65	3/4"	22	185	145	4,1
5.16.025065.16		1"				4,0
5.16.032065.16		1 1/4"				3,9
5.16.040065.16		1 1/2"				3,8
5.16.050065.16		2"				3,7
5.16.020080.16	80	3/4"	22	200	160	5,3
5.16.025080.16		1"				5,2
5.16.032080.16		1 1/4"				5,1
5.16.040080.16		1 1/2"				5,0
5.16.050080.16		2"				4,9
5.16.020100.16	100	3/4"	24	220	180	4,8
5.16.025100.16		1"				4,7
5.16.032100.16		1 1/4"				4,6
5.16.040100.16		1 1/2"				4,5
5.16.050100.16		2"				4,4
5.16.020125.16	125	3/4"	24	250	210	7,9
5.16.025125.16		1"				7,8
5.16.032125.16		1 1/4"				7,7
5.16.040125.16		1 1/2"				7,6
5.16.050125.16		2"				7,5
5.16.020150.16	150	3/4"	26	285	240	8,9
5.16.025150.16		1"				8,8
5.16.032150.16		1 1/4"				8,7
5.16.040150.16		1 1/2"				8,6
5.16.050150.16		2"				8,5
5.16.020200.16	200	3/4"	28	340	295	11,8
5.16.025200.16		1"				11,7
5.16.032200.16		1 1/4"				11,6
5.16.040200.16		1 1/2"				11,5
5.16.050200.16		2"				11,4
5.16.020250.16	250	3/4"	28	405	350	16,0
5.16.025250.16		1"				15,9
5.16.032250.16		1 1/4"				15,8
5.16.040250.16		1 1/2"				15,7
5.16.050250.16		2"				15,6
5.16.020300.16	300	3/4"	32	455	400	24,8
5.16.025300.16		1"				24,7
5.16.032300.16		1 1/4"				24,6
5.16.040300.16		1 1/2"				24,5
5.16.050300.16		2"				24,4



Werkstoff: Duktiles Gusseisen EN-GJS-400 nach EN 1563

Beschichtung: Epoxid-Wirbel-Sinter Pulverbeschichtung, Schichtstärke 250µm (EWS nach GSK-Richtlinien RAL-GZ 662)

Farbe: Blau RAL 5015

Flanschbohrung: Entsprechend EN 1092-2 (PN 10 bzw. PN 16)

Bis einschließlich DN 150: Die Bohrbilder PN 10 und PN 16 sind ident.

Ab DN 200: Standardbohrung PN 10, PN 16 auf Anfrage

ÖVGW/GRIS geprüft und anerkannt unter der ÖVGW Qualitätsmarke W 1.187

Andere Dimensionen und Druckstufen auf Anfrage